



Ministère
de l'Agriculture
Service Régional de la
Protection des Végétaux

Allée de la Croix Rompue
518, rue St Fuscien
80092 AMIENS
CEDEX 3
Tél : 03.22.33.55.97
Fax : 03.22.33.55.56
E-mail : srpv.draf-
picardie@agriculture.gouv.fr
Notre site : www.srpv-
picardie.com

Bulletin réalisé avec la
participation de la
FREDON Picardie par
délégation (art. L252-1 à
L252-5 du Code Rural).

Imprimé à la station
d'Avertissements
Agricoles d'AMIENS
Directeur gérant :
Christophe MARTINET
Publication périodique
C.P.A.P. n°1823AD
ISSN n°07576609

SPV Tarif Courrier 65 €
SPV Tarif Fax 61 €
© Tarif E-mail 58 €

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

PICARDIE

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n°11 du 3 juillet 2006 - 2 pages

Phénologie

La floraison est généralisée.

Prévisions

La dernière génération de mildiou date du dimanche 25 juin entraînant des contaminations jusqu'au mercredi 28. Ainsi, les dernières sorties de taches doivent intervenir mercredi 5 juillet.

Du fait de ces sorties de taches, les potentiels de sporulation sont encore élevés à ce jour même si les conditions chaudes actuelles tendent à les faire redescendre.

Les pluies prévues ce milieu de semaine peuvent être à l'origine de contaminations si elles se confirment.

Mildiou

Situation sanitaire

On peut encore voir des symptômes de mildiou en parcelles essentiellement sur tige. Toutefois l'activité de sporulation (feutrage blanc) de ces taches est nulle.

Les tas de déchets ainsi que les jardins présentent toujours du mildiou.

Situation épidémiologique poste par poste
(d'après Guntz-Divoux et MILSOL)

Postes climatiques	Génération	Date prévue de sortie de tache	Potentiel de sporulation
Amiens	7	le 3 juillet	moyen
Assainvillers	7	les 3 et 4 juillet	fort
Attily	7	les 3 et 4 juillet	fort
Beines	8	les 3 et 4 juillet	fort
Bernaville (M F)	7	les 3 et 4 juillet	fort
Braine (M F)	7	le 4 juillet	moyen
Ebouleau	7	le 4 juillet	moyen
Epehy (M F)	7	les 3 et 4 juillet	moyen
Forte	9	le 5 juillet	fort
Froidmont	8	le 4 juillet	fort
Hérissart	7	les 3 et 4 juillet	fort
Inval (Abbeville)	7	les 3 et 4 juillet	fort
La Houssoye	8	le 5 juillet	fort
Marcelcave	7	le 4 juillet	moyen
Marchais	8	le 4 juillet	faible
St Just en Chaussée	8	le 4 juillet	fort
Roye (Solente)	7	les 3 et 4 juillet	moyen
Vauvillers	7	le 4 juillet	fort
Verdilly	7	le 4 juillet	fort
Vervins (M F)	6	le 4 juillet	moyen
Vic sur Aisne	6	le 4 juillet	moyen
Villeroiy	7	le 4 juillet	fort
Vron (M F)	7	les 3 et 4 juillet	moyen

MILDIOU:
Protégez avant
les pluies

PUCERONS:
Réalisez des
comptages

P150

Préconisations

➤ Tous secteurs et toutes variétés confondues :

Les parcelles doivent être protégées avant les prochaines pluies.

Doryphores

Situation

De nombreux secteurs sont maintenant concernés par les doryphores. En parcelle, on observe les adultes ainsi que toutes les générations de larves.

Préconisations

En cas de présence de doryphores, l'intervention doit prioritairement être basée sur les larves au stade grain de blé.

Pucerons

Situation

Les captures sont variables selon les secteurs. Les espèces capturées sont majoritairement inféodées aux autres cultures. On ne trouve que quelques individus de *Rhopalosiphum padi* à Boves et Bernaville.

En parcelle, les colonisations sont encore limitées. Au maximum, 40% des folioles est atteint.

D'autre part, la faune auxiliaire (coccinelles), présente sur de nombreux sites, régule naturellement les populations de pucerons. Les traitements systématiques sont déconseillés.

Comment déclencher une intervention

L'observation des pucerons sur les feuilles est indispensable pour le déclenchement d'un traitement dans le cadre d'une production raisonnée :

- ▶ Prélever l'une des deux folioles latérales jouxtant la foliole terminale.
- ▶ Observer la présence ou non de puceron(s) sur cette foliole. Répéter l'opération 40 fois sur des plantes différentes.

Préconisation

Il faut réaliser le comptage des pucerons sur feuillage.

Attention, l'*Aphis nasturtii* peut dans certains cas être présent sous forme de colonies.

Intervenez si plus de 20 folioles sur 40 sont porteuses de pucerons.

Rappels

▶ Un volume d'eau de 400 l/ha est recommandé car les pucerons sont localisés sur la face inférieure des feuilles.

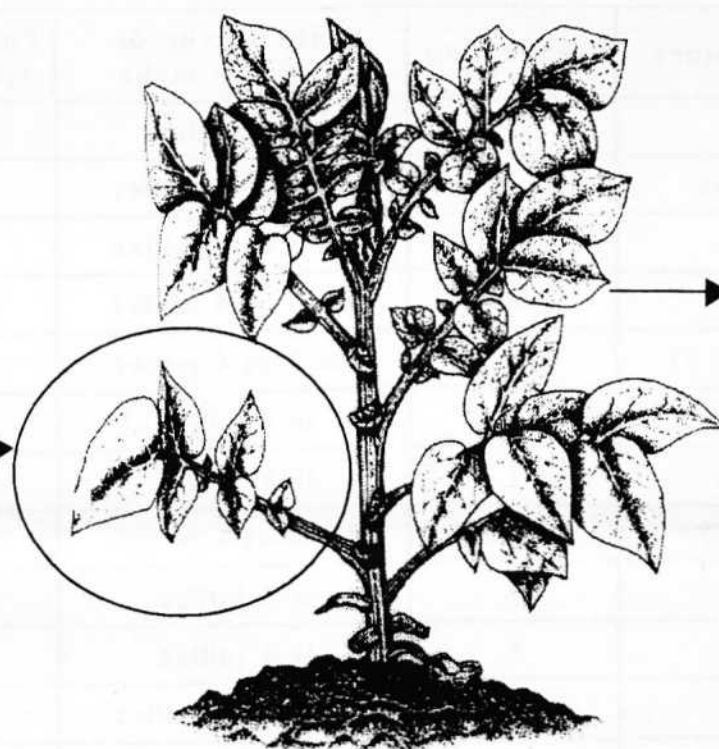
▶ L'intervention doit être déclenchée après une irrigation pour éviter le lessivage.

Dans le cas où vos parcelles sont infestées de pucerons et de doryphores et que le seuil d'intervention est atteint, utilisez un insecticide polyvalent.

Erratum:

Dans le tableau insecticide de la semaine passée, la dose homologuée du TEPPEKI est de 0.16 kg/ha au lieu de 0.14 kg/ha.

1 feuille =
5 - 10 folioles



Foliole latérale